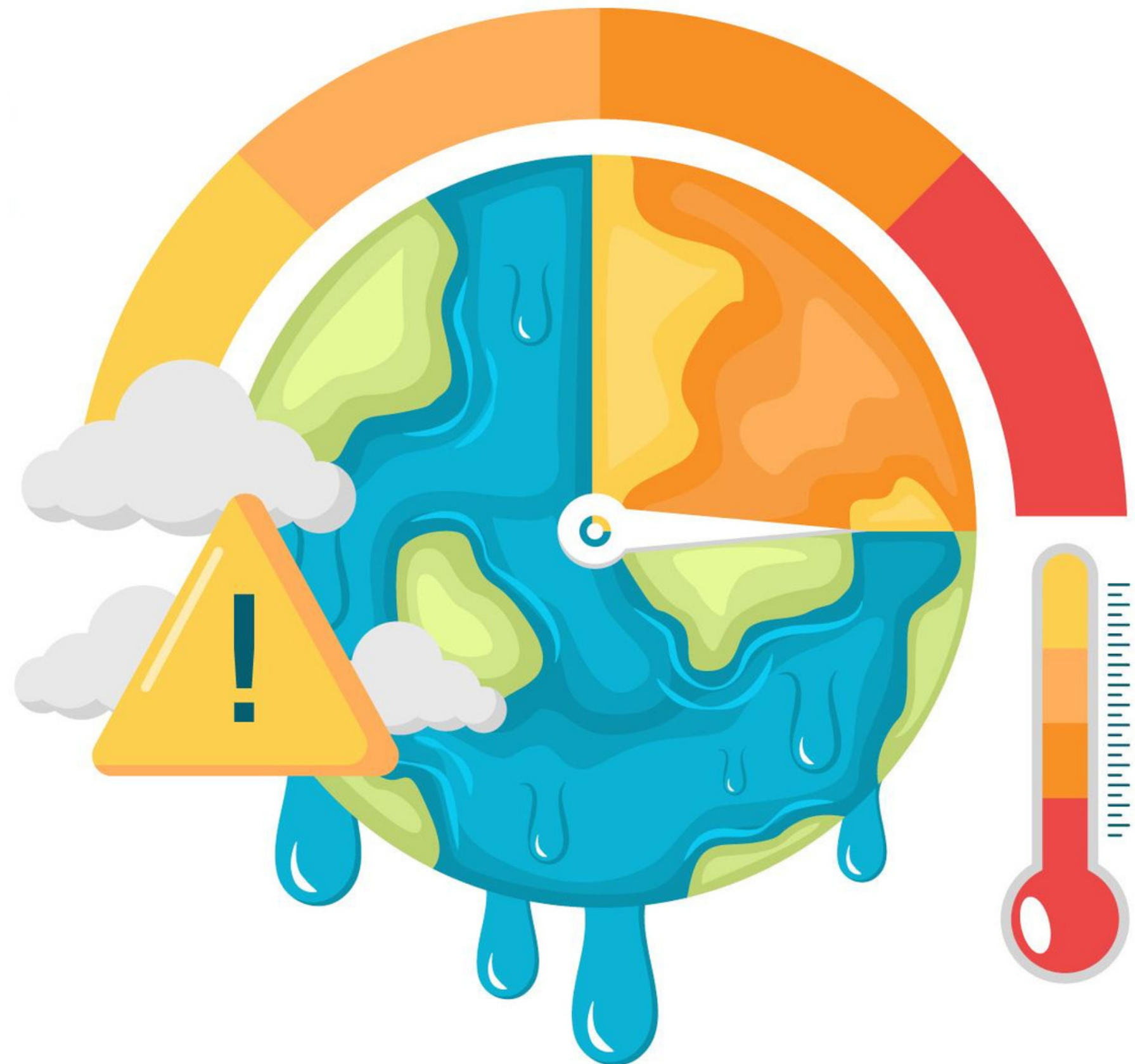




ZERO DEȘEURI

**soluție fundamentală
pentru criza climatică**





Sectorul deșeurilor în ansamblu este o sursă mare de emisii GES

2x → 2050

de 2 ori mai multe emisii de gaze de eșapament în 2050





Identificarea și
aplicarea măsurilor
necesare ACUM
poate reduce
considerabil emisiile

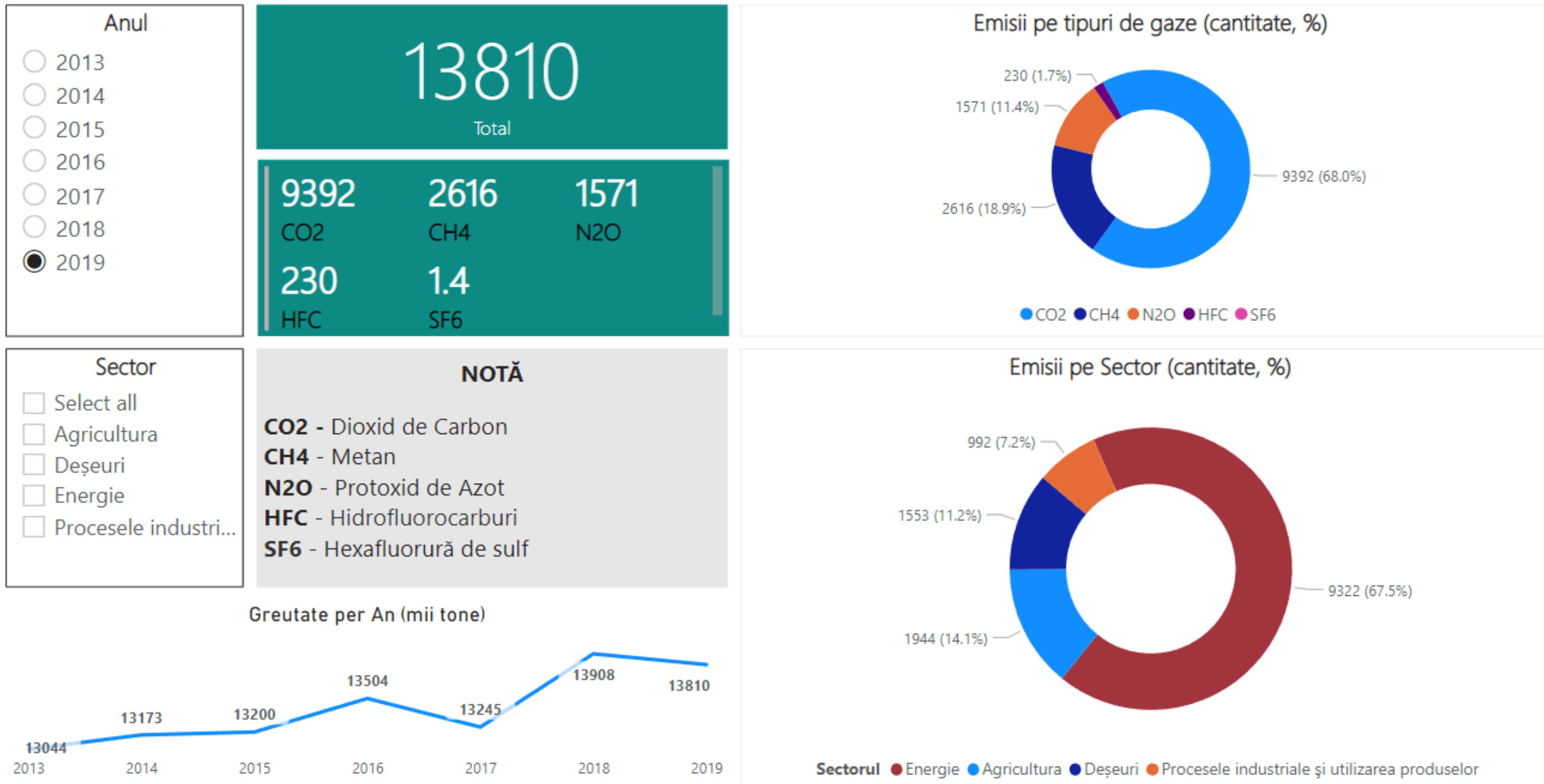


90%



2050 ✓

Emisii de gaze cu efect de seră provenite de la sectoarele Energie, Agricultură, Deșeuri, Procese Industriale și utilizarea produselor (mii tone): 2013-2019





2023

extinderea cerințelor de colectare separată la alte fluxuri de deșeuri organice până la sfârșitul anului

Stabilirea standardelor pentru sistemele de management și reciclarea deșeurilor

extinderea cerințelor de colectare separată la alte fluxuri de deșeuri textile până la sfârșitul anului

2024



În 2018, statele membre UE au convenit asupra revizuirii a 3 acte legislative principale ale Uniunii Europene privind deșeurile, cu scopul de a duce Europa către o economie circulară



Directiva privind deșeurile (2008/98/CE)



Directiva privind ambalajele și deșeurile de ambalaje (1994/62/CE)



Directiva privind depozitarea deșeurilor (1999/31/CE)



Conform Contribuției Naționale Determinate (CND) la Acordul de la Paris, Republica Moldova și-a propus reducerea emisiilor GES, pentru sectorul deșeurii cu 38% până în 2030



Obiectivul specific 7 din H.G.
nr.1470/2016 privind Strategia
de dezvoltare cu emisii reduse





Ce pot face municipalitățile?

- majorarea substanțială a deșeurilor colectate separat de la sursă
- colectarea separată a deșeurilor organice
- încurajarea reutilizării
- prevenirea risipei alimentare

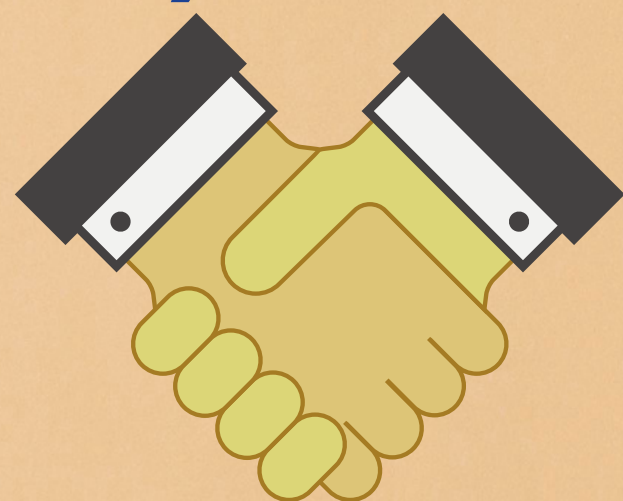


**Este necesară
utilizarea
instrumentelor
economice și altor
măsuri pentru a
oferi stimulente
necesare aplicării
ierarhiei deșeurilor**





ZERO DEȘEURI

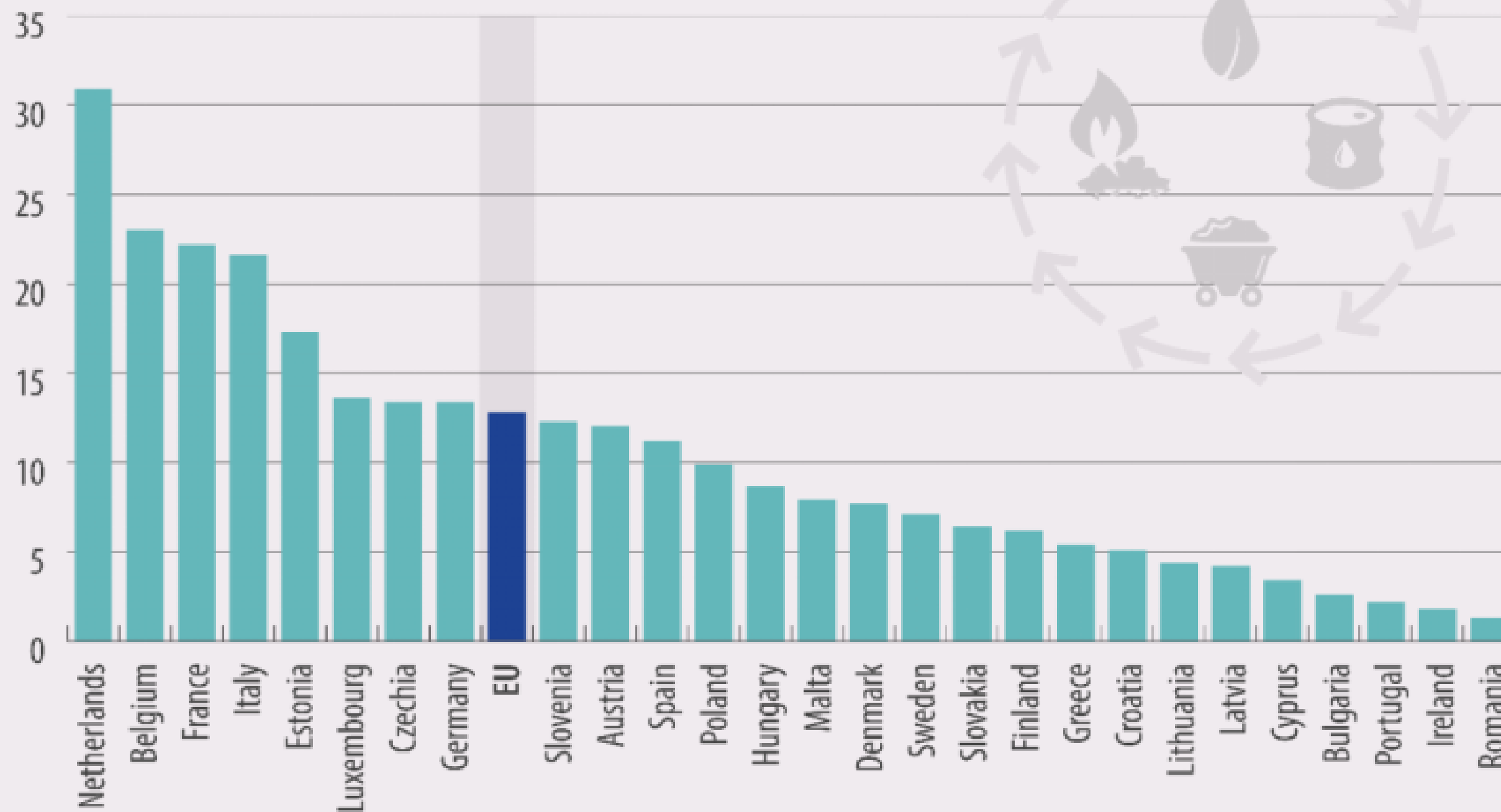


ECONOMIA CIRCULARĂ





Rata circularității din UE, 2020 (%)

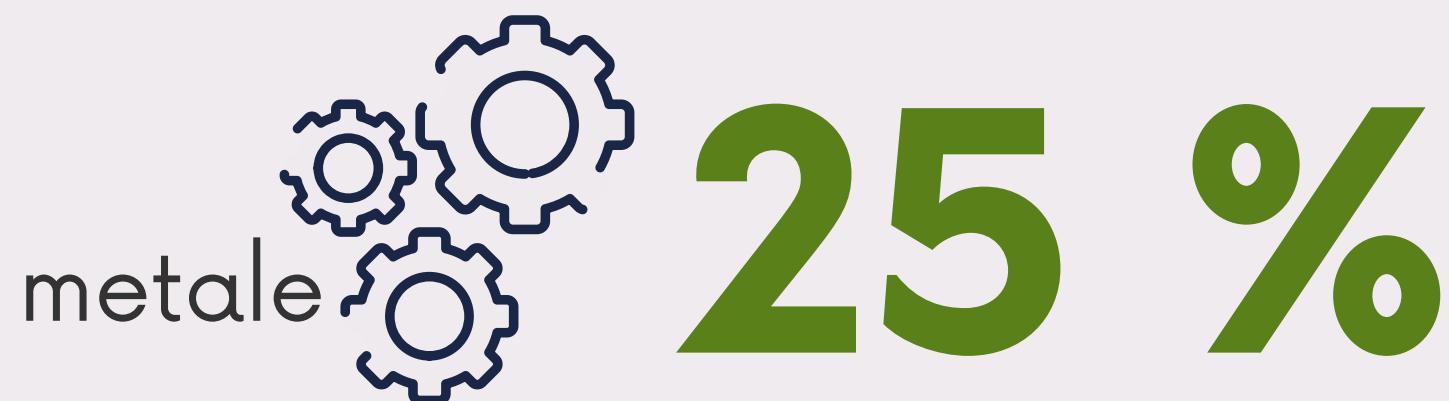


 **0,8%**
2019

 **8,3%**
2004



Rata circularității diferitor tipuri de deșeuri





De ce este necesară ECONOMIA CIRCULARĂ?



Produce

10%

Utilizează

50%

Reciclează

70%



La nivel global
suntem doar **8,6%** circulari



Sunt generate de trei ori mai
multe emisii atunci
când deșeurile
reciclabile
mixte sunt
ELIMINATE și
nu **RECICLATE!**

